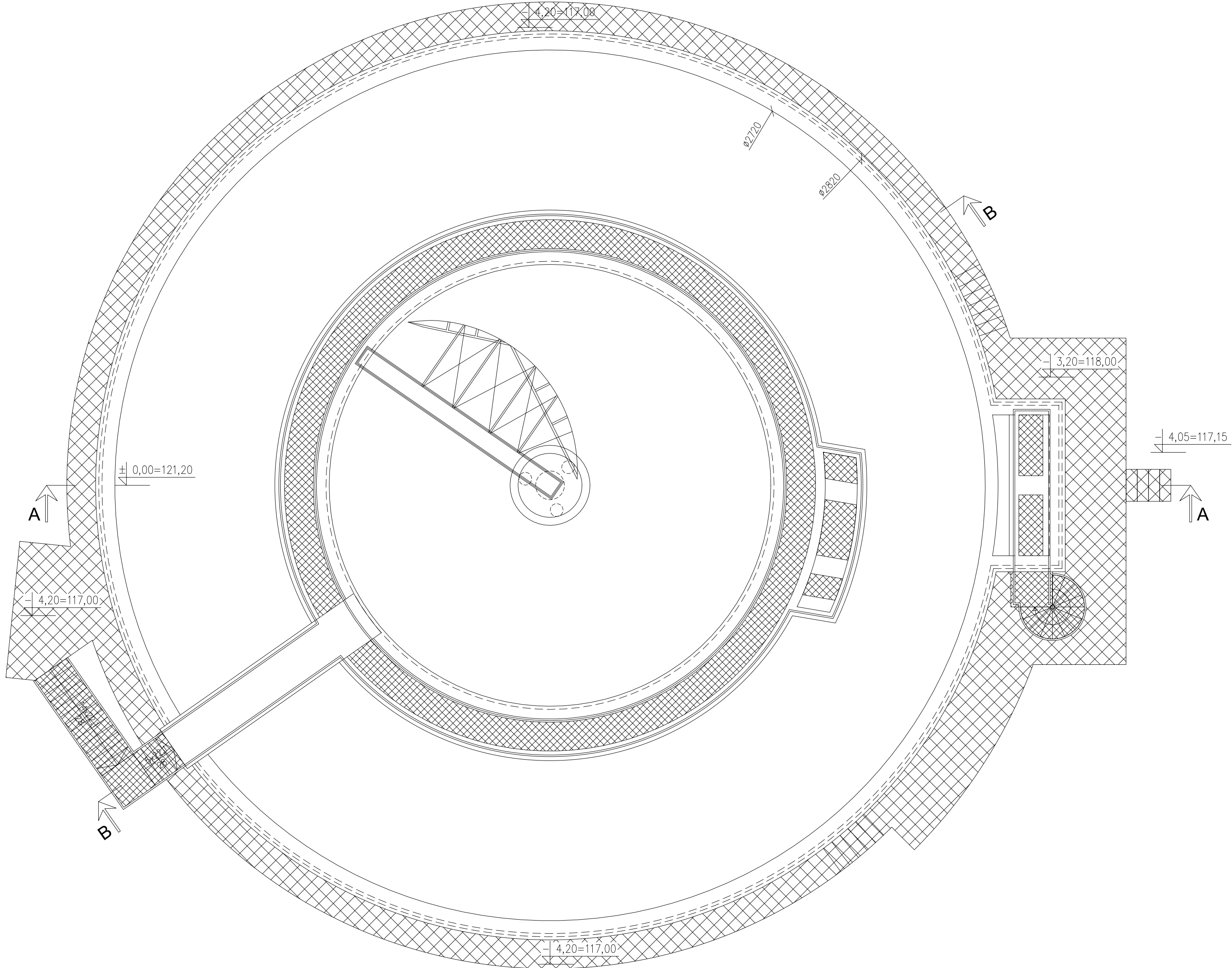


Rzut zbiornika
Skala 1:100



UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach:
– w opisach okien zawarto wielkość otworu w stanie surowym,
– powierzchnie pomieszczeń podano w stanie surowym,
– poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym.
Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze.
W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym Wykonawca jest zobowiązany przekazać tę informację Projektantowi.
2. Ze względu na zaokrąglenie wymiarów w użytym programie CAD, mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takim przypadku decydujący jest wymiar sumaryczny.
3. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku.
W przypadku wątpliwości Wykonawca powinien zgłosić się do Projektanta.
4. Wszelkie zaproponowane zmiany względem Projektu należy uzgodnić z Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do adaptacji.
5. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązują:
– warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
– normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
– instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
– przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót,
– zasady sztuki budowlanej,
– przepisy BHP.
6. Szczegółowe informacje dotyczące produktów i ich parametrów znajdują się w części opisowej dokumentacji.
7. Niniejsze opracowanie służy do celów uzyskania pozwolenia na budowę. Podstawą do realizacji obiektu może być jedynie projekt techniczny.

NAZWA PROJEKTU:
Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Raczycach

ADRES OBIEKTU:
Raczyce, gmina Odolanów
dz. nr 1385/2, 1386/2, 1392/2,
ark. 2, obręb 0008 Raczyce
jednostka ewidencyjna 301703_5 Gmina Odolanów

INWESTOR:
Gmina i Miasto Odolanów
ul. Rynek 11, 63–430 Odolanów

| | | |
|---|---|--------------|
|  | ENVIROTECH sp.z o.o. ul.Kochanowskiego 7 60–845 Poznań tel. 61/657–02–00 | NR PROJEKTU: |
| | | |

| | IMIĘ, NAZWISKO | PODPIS: |
|--------------|---|---------|
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. arch. Piotr Staszewski Nr upr.: 40/WPOKK/2015 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. arch. Maciej Krzymień Nr upr.: 51/WPOKK/2019 | |
| KONSTRUKCJA | | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Robert Welenc Nr upr.: WKP/0255/PWOK/17 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Jan Ciesielski Nr upr.: WKP/0016/PWOK/17 | |

TYTUŁ RYSUNKU:
Blok biologicznego oczyszczania ścieków
– obiekt nr 16. Rzut zbiornika

| | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------------------|
| BRANŻA: ARCHITEKTURA | STADIUM: PB | DATA: 10.2023 |
| SKALA: 1:100 | FORMAT: 530x420 | NR RYSUNKU: PB–ARCH–RYS–1.1 |